



RI.271.3.3.2024

Łabowa, dnia 08 kwietnia 2024 r.

***Do Wykonawców zainteresowanych  
udziałem w postępowaniu o udzielenie  
zamówienia publicznego***

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) dalej Pzp,  
pn.

**Budowa oświetlenia ulicznego przy DK 75 w km od 85+905 do 86+443  
w miejscowości Nowa Wieś  
nr postępowania: RI.271.3.3.2024**

**WYJAŚNIENIE 2**

Zamawiający, Gmina Łabowa, działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) dokonuje wyjaśnień poprzez udzielenie odpowiedzi na złożone we wniosku zapytania do treści SWZ bez ujawniania jego źródła.

**PYTANIE 1:**

Czy należy wykonać projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót elektrycznych, ponieważ przedmiary i dokumentacja go nie obejmuje? Czy należy go opracować i przyjąć do wyceny?

**ODPOWIEDŹ 1:**

Należy opracować i wycenić projekt organizacji ruchu dla budowy oświetlenia.

**PYTANIE 2:**

Kiedy będą dostępne warunki i umowa przyłączeniowa z Zakładu Energetycznego ponieważ na jej podstawie należy zaprojektować i wycenić zasilanie szafy oświetlenia ulicznego?

**ODPOWIEDŹ 2:**

Zamawiający posiada Warunki przyłączenia z Tauron Dystrybucja SA znak: WP/046763/2023/O09R08 z dnia 2023-05-23 które dołącza do dokumentacji przetargowej. Umowa przyłączeniowa jest w trakcie podpisywania.

**PYTANIE 3:**

Jak wykonać prawidłowe posadowienie fundamentów latarni i ułożenie kabla zasilającego, jeżeli w przedmiarach i dokumentacji nie uwzględniono wykonania nasypów ?

**ODPOWIEDŹ 3:**



Zamawiający informuje że w miejscu planowanych słupów oświetleniowych należy wykonać punktowo nasypy umożliwiające osadzenie fundamentów słupów oświetleniowych w taki sposób aby rzędna góry fundamentu odpowiadała projektowanej rzędnej chodnika . Natomiast nie przewiduje się wykonania nasypów na trasie kabla więc kabel należy ułożyć w istniejącej skarpie zabezpieczony rurą osłonową . Zamawiający udostępnia projekt budowy chodnika który będzie realizowany w II etapie przebudowy drogi.

**PYTANIE 4:**

Czy należy wycenić wykonanie nowego odwodnienia DK75, ponieważ nowo projektowane oświetlenie spowoduje jego niedrożność? Jeżeli tak, czy Zamawiający posiada odpowiednie uzgodnienia z Zarządcą drogi?

**ODPOWIEDŹ 4:**

Zamawiający informuje że w miejscu planowanych słupów oświetleniowych należy odwodnienie drogi udrożnić po wykonanych nasypach w sposób zapewniający spływ wód opadowych i odwodnienie drogi. Koszt udrożnienia odwodnienia należy uwzględnić w jednostkowym koszcie nasypu.

Zamawiający udostępnia projekt budowy chodnika z odwodnieniem drogi który będzie realizowany w II etapie przebudowy drogi. Projekt ten uzgodniono w Oddziale GDDKiA w Krakowie.

**PYTANIE 5:**

Jak należy wykonać przejścia tras kablowych przez istniejące, betonowe i asfaltowe wjazdy do posesji, ponieważ dokumentacja i przedmiary tego nie obejmują ?

**ODPOWIEDŹ 5:**

Z uwagi na planowaną w II etapie przebudowy drogi budowę chodnika i przebudowę wjazdów należy przyjąć odbudowę na wjazdach nawierzchni w istniejącej technologii po wykonaniu prac metodą wykopu otwartego. Dopuszcza się również wykonanie przejść metodą przewiertu lub przepychu wg uznania wykonawcy .

**PYTANIE 6:**

Jak należy wykonać przejścia tras kablowych pomiędzy latarniami L10/1 a L11/1 gdyż znajduje się tam droga wewnętrzna asfaltowa, a dokumentacja i przedmiary tego nie obejmują.

**ODPOWIEDŹ 6:**

Z uwagi na planowaną w II etapie przebudowy drogi budowę chodnika i oraz przebudowę wjazdów należy przyjąć do wyceny odbudowę na drodze nawierzchni asfaltowej po wykonaniu przejścia metodą wykopu otwartego. Dopuszcza się również wykonanie przejścia metodą przewiertu lub przepychu wg uznania wykonawcy.

**PYTANIE 7:**



W przedstawionej dokumentacji występuje kanał technologiczny wraz z studniami typu SKR – 2, które kolidują z prowadzoną trasą oświetlenia ulicznego. Czy należy uwzględnić ten kanał wycenie? Jeżeli nie to czy należy wycenić dodatkowy zapas kabla na omińnięcie kolizji z nowo projektowanymi studniami teletechnicznymi?

**ODPOWIEDŹ 7:**

W zakresie przetargu nie ma budowy kanału technologicznego i nie należy go wyceniać. Z uwagi na planowaną w II etapie przebudowy drogi budowę kanału technologicznego należy wycenić dodatkowy zapas kabla na omińnięcie studni teletechnicznych, co znalazło odzwierciedlenie w dołączonym przedmiarze.

**PYTANIE 8:**

Prosimy o informację, kto będzie odpowiedzialny za roboty naprawcze, jeżeli przy budowie chodnika i koszy kamiennych zostaną uszkodzone jakiegokolwiek elementy nowego oświetlenia ulicznego?

**ODPOWIEDŹ 8:**

Zamawiający zakłada, że odpowiedzialnym za prace naprawcze, jeżeli przy budowie chodnika i koszy kamiennych zostaną uszkodzone jakiegokolwiek elementy nowego oświetlenia będzie wykonawca tych prac.

**Wykonawcy podczas sporządzania ofert zobowiązani są uwzględnić powyższe wyjaśnienia.**

***Wójt Gminy Łabowa***

***/-/ Marta Słaby***